

Zadanie 49												
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość	Jednos tka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ numer katalogowy lub kod EAN	Rodzaj dokumentu dopuszczającego o do obrotu
1	Bakteriobójczy opatrunek do mocowania podskórnych portów naczyniowych. Złożony z dwóch części: żelowej podkładki, zawierającej 2% roztwór glukonianu chlorheksydyliny o rozmiarze :6,2 x 4,9 cm oraz przezroczystego opatrunku wykonanego z folii poliuretanowej o rozmiarze 12x12 cm. Przezroczysta folia nie zawiera kleju. Obrzeża opatrunku wzmocnione laminowaną włókniną zawierającą klej akrylowy z nacięciami na brzegach oraz wycięciem. Posiada ramkę ułatwiającą aplikację, duży pasek włókninowy laminowany do mocowania oraz metkę do oznaczenia. Wyrób medyczny klasy III. Potwierdzenie bariery folii dla wirusów =>27nm. Czas utrzymania na porcie naczyniowym do 7 dni. Odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol. Opakowanie folia-papier.	opakowanie a' 25 szt.	szt.	opakowanie a' 25 szt.	10	39,50	395,00	8,00%	31,60	426,60	3M™ Tegaderm™ CHG, 1665R	Zgłoszenie do urzędu nr: 3024 1948 5357
<b>RAZEM</b>							<b>395,00</b>		<b>31,60</b>	<b>426,60</b>		